INDEX OF CLAIMS

V	Rejected		N	Non-alactad
	Allowed		f	Interference
	(Through numoral) Cancelod`		A :	Appeal
- <u>:</u>	Restricted	•	0 ·	

											•													- special												
	la													Claim						Da	lo					Claim						Date				
	Dictional					ब]	٦:	1	1										
	jo:	7								•				Final	Original			l		١.							8	Original								
	7	4	-		-			-						لڌ	Ŏ	_		_		_			_	l			Final	ö	1							
	$\frac{C}{2}$	7	-	\dashv	-			_				\dashv			61	4		 										101		-		-			- -	
	2 3 4 5 6 7 8 9	1	-	-	\dashv					-		\dashv			52 53	_				_	_	· 						102				-	1-	1~	-	
	4	-		-	-							\dashv			54		-	_							_	1		103					1		1-	
	5	1	7	7	7	7	1	-		7	\dashv				55	\dashv			\dashv		-				-	- 1		01		_					1	
	6	1	7	7	7	7	-1	-1		1	1	-	ŀ		56	1	7	-		-	\dashv	\dashv			\dashv			05 06	-							
	7							1	7		7	\neg	ľ		57	\forall	1	\neg	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv		\dashv	- 1		07	-1	\dashv		<u>.</u>		<u> </u>	_	
(8	}												1	58	7	\dashv	\neg	\exists	1	1	\dashv	+	-		ŀ	_ا	00		-	\dashv	-			ļ_	
	9	L	4	- -		_ _	_ _								59		1		7	7	7	7	7	7		t		23	-	\dashv	\dashv	\dashv	-			
-	10 11	_	- -	- -	- -	- -		-	- -	\perp	_ _	_			10			\prod		\Box								i o	1	1	\dashv	\dashv		-		
	12	┞	╁	+	- -	-	-		- -	4:	- -	4	-	- 1	11	_	_ _	_	_	_ _		_ _		\perp			11	11			7	7	\neg			
	13	-	1-	- -	- -	+	- -		- -	+	+	\dashv	-	6	3	- -	4	- -	-	- -	-	+	- -	4	_		_ 11	-1-			I			_		
Ī	14		1-	1	1		- -	- -	+	- -	+	-	-	6		+	+		- -	+	+	+			-	-	11	-1-	-	- -	4		\Box			
	15							1	1	+	1-			6		1-	+	+	-	+-	+	╁	-	- -	\dashv	-	11		+	- -	- -	- -	-	4		
	6		1_		I]		8	3	7	1	1	7-	7	+	\top	- -		1	-	11		+	+		- -	-	-	\dashv	
	7	<u> </u>	1_	-	- -		<u> </u>		_	1_	1_]		6										1	٦.		11		1	+	+	+	-			
	9		-	-		- -	-	-	 	_	1	4	L	60		1_	4_	1									111	8		1	+	7	1	-	\dashv	
_	0	_	 	+-	+	 	-		-	┼-	-	- -	-	69	-1-	1	4	1	- -	4_	1_	\perp	4_	_ _		_	115	-						7	7	
2		<u> </u>	 -	┨─	- -	-	- -	-	-	-	-	-	-	70		┼	_	- -	- -	- -	_	_			┧ .	L	120	J						7	\neg	
2	2		-	1-	1-		╁	-	- -	-	-	-	-	72		┼-	-	-	-{-		-	- -	+	-	-	-	12		4_	_		1]_			
	3							1-	1-	-	1-	1	-	73		╁╌	┼-	+-		1-	+-	+-	╁	-	-	-	122			-	-	+	- -	- -	_	
2			<u> </u>			1								74				1	1	-	-	1	1-	1-	1	-	124		-	1-	+-	+		- -	\dashv	
2	5		_		-	1-	-	_	_	_	<u> </u>		_	75				_									125		1	1	十	1	- -	-	-	
2		_	-		┼	 	╀	-	-	Ŀ	-	-	-	76 77	-	<u> </u>	_	↓_	-	ļ	<u> </u>	<u> _</u>		1_	1		126]_			1		1-		
2	8	_	-		-	1	1-		 	-	-	1	-	78	╢	-	 -	-	-	-	 	-	-	-	{		127	_	 _	<u> </u>	↓_	_	_			
2					1	1	1-	1-	 —	<u> </u>		1	-	78	-	-	1-	-	+	 -		-	╢	1—			128 129	-	 		 -	-	- -	- -	┨.	
3		_	_	_								1		80		1	1-			1-	 -	-	†	1	i	-	130		 		1-	┼-	- -			
3		-			<u> </u>		 		_					81							-	1-		1		H	131		1-		-	1-	-	-	-	
3	-	-			_				_		<u> </u>	ļ		82			_]		132					1-	1	1-	-	
= 3:		==			-			_	_				_	83	-		<u> </u> _		_			_	ļ			·	133									
3	5	.			_	=	1=	=		=	=:		≐≐	84 85	\equiv	=	=	3.53	=	==:	=	=	. =	<u> </u>			134 135			<u></u>		-:-	;_=			
3	3							_						86		_	H										136								-	
3	7 _					_								87	-											-	137				٠ -				-	
					_	ļ. <u></u> .								80				,				-					130			•					i i	
31														80			_						ľ.,				133				-				!	
4				٠										60			_								ł		140			(
42									-					91												2	141	_			.	. 1		İ	i	
4:	-											}		92	_												143							-	İ	
4.			••••									ĺ		93													143]					
145	51-		-		٠.,									94 95												-	144									
40	5]				٠.,		İ	-		.		}		95		٠-				-		ļ				[145									
47	1				~			•	1	-				97						-	.	٠.		-	-		146	-					-:		•	
48		_[.				_				-	-	1		08	-	-									- }		147			- 1	٠.		2			
50	4_].	4	_]	_]				-	-1	ľ		98		-									- 1	··	140 149	- -	-							
130	Ц_	1.	. 1.	1	1	ļ	1	-1	. [_1	ľ		00			1		_	-				1			5q	7	-		•		-	-		
																												•	•	4		1		•		